

# Ficha de informação do produto

Regulamento Delegado (UE) 2020/740

Nome do fornecedor ou marca		<b>PIRELLI</b>	
Designação ou marca comercial		<b>ICE ZERO ASIMMETRICO</b>	
Identificador do tipo de pneu	Classe de pneus	<b>40707</b>	<b>C1</b>
Designação da dimensão do pneu		<b>225/60R18</b>	
Símbolo de categoria de velocidade		<b>H 210 km/h</b>	
Índice de capacidade de carga		<b>100</b>	
Tipo de rodado		<b>SL</b>	
Classe de eficiência energética		<b>B</b>	
Classe de aderência em pavimento molhado		<b>D</b>	
Classe de ruído exterior de rolamento	Valor de ruído exterior de rolamento	<b>A</b>	<b>69 dB</b>
Pneu para utilização em condições de neve extremas		<b>Sim</b>	
Pneu para utilização em condições de gelo extremas		<b>Sim</b>	
Data de início da produção (Semana / Ano)		<b>19/22</b>	
Data de fim da produção (Semana / Ano)		<b>-</b>	
Endereço do fornecedor		<b>Pirelli Contact Center, Viale Piero e Alberto Pirelli 25, 20126 Milano, IT</b>	
Informações adicionais			

\* Os pneus para gelo são especificamente concebidos para superfícies de estrada cobertas com gelo e neve compacta e só devem ser utilizados em condições climáticas extremas. A utilização de pneus para gelo em condições climáticas não tão extremas pode comprometer o desempenho, em especial no que diz respeito à aderência em pavimento molhado, ao controlo do veículo e ao desgaste.